

Daftar Pustaka

- Alfiani,R., Hamidah,S. 2023. Respon Petani Terhadap Pelaksanaan Program Electrifying Agriculture Super Panen (Studi Kasus Petani Lahan Pasir Kalurahan Srigading Kapanewon Sanden Kabupaten Bantul). Jurnal Pertanian Agros. 25(3): 2364-2371.
- Ali,M., Man,N., Latif,I.,Muharam,F., Omar,S. 2018. The Use Of Information And Communication Technologies In Agricultural Risk Management By The Agricultural Extension Services In Malaysia. International Journal of Agriculture, Environment and Food Sciences. 2(1): 29-35.
- Aprilia,I., Maharijaya,a., Sobir., Wiyono,S. 2020. Keragaman Genetik dan Ketahanan terhadap Penyakit Layu Fusarium (*Fusarium oxysporum* f.sp *cepae*) Bawang Merah (*Allium cepa* L. var. *aggregatum*) Indonesia. Jurnal Hortikultura Indonesia. 11(1):32-40.
- Arafah,S., Ayu,S., Wibowo,R. 2022. The Effect of Behavior and Characteristics of Shallot Farmers on Production Risk in Deli Serdang District. Randwick International of Social Sciences (RISS) Journal. 3(4): 870-877.
- Arafah,S., Lubis,Y., Saragih,F. 2019. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Permintaan Bawang Merah Di Kota Medan. Jurnal Penelitian Agrisamudra. 6(2):124-132.
- Arif,A. 2015. Pengaruh Bahan Kimia Terhadap Penggunaan Pestisida Lingkungan. Jurnal Farmasi UIN Alauddin Makassar. 3(4):134-143.
- Arta,I., Satriawan,D., Bagiana, I., Loppies,Y., Shavab,F., Mala,C., Sayuti,A., Safitri,D., Berlianty,T., Julike,W., Wicaksono,G., Marietza,F., Kartawinata,B., Utami,F. Manajemen Risiko Tinjauan Teori dan Praktis. Penerbit Widina. Bandung
- Aryanta,I .2019. Bawang Merah dan Manfaatnya bagi Kesehatan. E-Jurnal Widya Kesehatan.1(1): 1-7.
- Asmara, R., Widyawati, W., Hidayat, A.H. 2019. Preferensi Resiko Petani Dalam Alokasi Input Usaha tani Jagung Menggunakan Model Just and Pope. Jurnal Ekonomi Pertanian dan Agribisnis (JEPA). 3(2): 449-459.
- Badan Pusat Statistik. 2022. Harga Eceran Bawang merah 2022. <<https://www.bps.go.id/subject/102/harga-eceran.html#subjekViewTab4>>. Diakses 20 Oktober 2023.
- Badan Pusat Statistik. 2022.Penerimaan Domestik Bruto Atas Dasar Harga Berlaku 2022. <<https://www.bps.go.id/indicator/11/106/2/-seri-2010-distribusi-pdb-triwulanan-seri-2010-atas-dasar-harga-berlaku.html>>. Diakses 14 Oktober 2023
- Badan Pusat Statistik. 2023. PDB Atas Dasar Harga Berlaku 2023. <<https://www.bps.go.id/indicator/11/106/2/-seri-2010-distribusi-pdb-triwulanan-seri-2010-atas-dasar-harga-berlaku.html>> Diakses 14 Oktober 2023.

- BPS. 2023. Hasil Pencacahan Lengkap Sensus Pertanian 2023. BPS Bantul. Bantul.
- Budiningsih,S., Pujiharto. 2007. Analisis Risiko Usahatani Bawang Merah di Desa Klikiran Kecamatan Jatibarang Kabupaten Brebes. *Agritech*. 9(2):109-126.
- Christiani,C., Tedjo,P., Martono,B. Analisis Dampak Kepadatan Penduduk Terhadap Kualitas Hidup Masyarakat Provinsi Jawa Tengah. *Jurnal Ilmiah Serat Acitya*. 3(1): 102-114.
- Dewi, A., Sarjana ,M. 2015. Faktor-faktor pendorong alihfungsi lahan sawah menjadi lahan non-pertanian (Kasus: Subak Kerdung, Kecamatan Denpasar Selatan). *Jurnal Manajemen Agribisnis*, 3(2) : 163 – 171.
- Dinas Pertanian Purworejo. 2021. Bawang merah varietas tajuk asal thailand. <https://dkpp.purworejokab.go.id/bawang-merah-varietas-tajuk-asal-thailand>. Diakses 1 November 2023.
- Djunedi,P. 2016. Analisis Asuransi Pertanian di Indonesia : Konsep, Tantangan dan Prospek. *Jurnal Borneo Administrator*. 12(1): 1-15.
- Fajri,S., Fauziyah,E. 2018. Keterkaitan Efisiensi Teknis dan Perilaku Risiko Petani Usahatani Bawang Merah Varietas Manjung. *Jurnal Hortikultura Indonesia*. 9(3): 188-196.
- Ghozali,M., Wibowo,R. 2019. Analisis Risiko Produksi Usahatani Bawang Merah di Desa Petak Kecamatan Bagor Kabupaten Nganjuk. *Jurnal Ekonomi Pertanian dan Agribisnis*. 3(2):294-310.
- Giovanni,A., Nuryaman,H., Atmaja, U., Darusman, D. 2022. Hubungan Karakteristik Petani Dengan Tingkat Penerapan Pengelolaan Tanaman Terpadu (PTT) Padi Sawah. *Jurnal Agristan*. 4(1):1-10.
- Hasan,F., Darwanto,D. Masyhuri., Adiyoga,W. 2016.Risk Management Strategy on Shallot Farming in Bantul and Nganjuk Regency. *Ilmu Pertanian*. 1(2): 080-087.
- Hasanah,J., Rondhi,M., Hapsari,T. 2018. Analisis Risiko Produksi Usahatani Padi Organik Di Desa Rowosari Kecamatan Sumberjambe Kabupaten Jember. *Jurnal Agribisnis Indonesia*. 6(1):37-48.
- Hoag,D. 2010. *Applied Risk Management in Agriculture*. CRC Press, New York.
- Ibrani. 2012. Uji Aktivitas Antimikroba Ekstrak Bawang Merah (*Allium ascolonicum* L.) Secara KLT-Bioautografi.
- Ilmiah,N., Lailisna,N., Widiyanti,I., Ginting,S., Cacik,S., Alim,W., Maulidah,T., Elisanti,A., Sa'ida,N., Dewa,P. 2021. Mudahnya Memahami Metode Penelitian (Pengertian dan Konsep Dasar). CV AGRAPANA MEDIA. Bojonegoro.

- Indiati,S. 2012. Pengaruh Insektisida Nabati dan Kimia terhadap Hama Thrips dan Hasil Kacang Hijau. *Penelitian Pertanian Tanaman Pangan*. 31(3):152-157.
- Indira,G. 2020. Pengaruh Kenaikan Harga Bahan Pokok Terhadap Tingkat Inflasi Di Kabupaten Temanggung. *Jurnal Paradigma Multidisipliner*. 1(2): 111-122.
- Iqbal, M., Ulfah,S. 2022. Pengaruh Pupuk Kotoran Walet dan Pupuk KCl terhadap Pertumbuhan serta Produksi Tanaman Bawang Merah (*Allium ascalonicum* L. *Jurnal Agroteknolgi Agribisnis dan Akuakultur*. 2(2):71-82.
- Jani,R., Samharinto., Liestiany,E. 2022. Kemampuan *Bacillus thuringiensis* untuk Mengendalikan *Spodoptera frugiperda* J.E. Smith. *Proteksi Tanaman Tropika*. 6(2): 630-637.
- Moscardi,E., Janvry,A. 1977. Attitudes Toward Risk Among Peasants: An Econometric Approach. *American Journal Agricultural Economic*. 59(4): 710-716.
- Kementrian Pertanian. 2021. Rencana Strategis 2019-2024.
- Kisman., Yakop,I., Hemon,A., Listiana,B.,Dewi,S. 2023. Demplot Pendampingan Teknologi Budidaya Bawang Merah Melengkapi Pola Tanam Padi Gogorancah, Palawija, Dan Bawang Merah Di Lahan Sawah Tadah Hujan Lombok Selatan. *Jurnal Pepadu*. 4(1): 165-178.
- Knight,F.1921. *Risk Uncertainty and Profit*.Houghton Millin Company. Boston.
- Komarek,A., Pinto,A., Smith,V. A review of Types of Risks in Agriculture: What We Know and What We Need to Know.*Agricultural System* 178(2020):1-10.
- Kuswardani,R., Maimunah. 2013.*Hama Tanaman Pertanian*. Medan Area University Press. Medan.
- Lawalata, M., Darwanto, D.H., Hartono, S. 2017. Risiko Usaha tani Bawang Merah di Kabupaten Bantul. *Jurnal Agribisnis Sumatera Utara (Agricia)*. 10(1): 56-73.
- Lestari,S., Denny,H., Setyaningsih,Y. 2019. Analisis Persepsi Petani Bawang Merah Dalam Penggunaan Pestisida Sebagai Dasar Penyusunan Policy Brief di Kabupaten Brebes. *VISIKES : Jurnal Kesehatan Masyarakat*. 18(2): 51-66
- Linda, A., Daryanto,A., Syaikat,Y., Daryanto,H. 2019. Analisis Resiko Produksi Usahatani Bawang Merah Pada Musim Kering Dan Musim Hujan Di Kabupaten Brebes. *Jurnal Ekonomi Pertanian dan Agribisnis*. 3(4): 840-852.
- Lisa,N., Suanti,Y., Iskarni,P., Iswara,D., Wahyuni,P. 2023. Analisis Struktur Penduduk di Provinsi Riau (Sudut Pandang Pendidikan). *Jurnal Pendidikan dan Konseling*. 5(1): 3348- 3357

- Malau, L., Rambe,K., Ulya, N., Purba,A. 2023. Dampak Perubahan Iklim Terhadap Produksi Tanaman Pangan di Indonesia. *Jurnal Penelitian Pertanian Terapan*. 23(1): 34-46.
- Mariyah,T., Roessali,W., Ekowati,T. 2023. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Permintaan Bawang Merah pada Rumah Tangga di Kecamatan Banjarharjo Kabupaten Brebes.*Jurnal Ekonomi Pertanian dan Agribisnis*. 7(1): 77-88.
- Mazwan,M., Ibrahim,J., Fadlan,W. 2020. Risk Analysis of Shallor Farming in Malang Regeny Indonesia. *Agricultural Socio Economics Journal*. 20(3): 201-206.
- Minarsih, I., Waluyati, R. 2019. Efisiensiproduksi pada usahatani bawang merah di Kabupaten Madiun. *Jurnal Ekonomi Pertanian dan Agribisnis* 3(1): 128-137.
- Napitupulu, D., Winarto,L. 2010. Pengaruh Pemberian Pupuk N dan K terhadap Pertumbuhan dan Produksi Bawang Merah. *Jurnal Hortikultura*. 20(1):27-35.
- Natoen,A., A, Sopiyan., Satriawan,I., Periansya. 2018. Faktor-Faktor Demografi Yang Berdampak Terhadap Kepatuhan Wp Badan (Ukm) Di Kota Palembang. *Jurnal Riset Terapan Akuntansi*. 2(2):101-115.
- Nonni,N., Muis,A. 2011. Bioekologi Dan Pengendalian Pengorok Daun Liriomyza Chinensis Kato (Diptera: Agromyzidae) Pada Bawang Merah. *Jurnal Litbang Pertanian*. 30(4): 148-155.
- Osiemo,J., Ruben,R., Girvetz. 2021. Farmer Perceptions of Agricultural Risks; Which Risk Attributes Matter Most for Men and Women. *Journal of Sustainability*, 13.1-26
- Pappas, J. L. dan M. Hirschey. 1995. *Ekonomi Manajerial*. Jilid II Edisi Keenam. Bina Rupa Aksara, Jakarta.
- Parimalarangan, R., Gununathan,S., Ramasam, D.P. 2019. Risks and its management strategies in small onion in Perambalur District of Tamil Nadu. *Jurnal of Pharmacognosy and Phytochemistry*. 173 – 176.
- Prasetya,S., Kusmanadhi. 2019. Pertumbuhan Dan Hasil Tiga Varietas Lokal Bawang Merah (*Allium Ascalonicum* L.) Menggunakan Berbagai Ukuran Berat Umbi Bibit. *Ilmiah Pertanian*. 2(3): 97-101.
- Pratiwi,Y., Haryanto,H., Jayaputra. 2022. Populasi Dan Intensitas Serangan Hama Ulat Bawang (*Spodoptera exigua* Huber) Pada Tanaman Bawang Merah (*Allium ascalonicum* L.) Di Kecamatan Plampang. *Jurnal Ilmiah Agrokomplek*. 1(1): 10-20.
- Prilierdi,A., Abubakar, R., Iskandar,S. 2015. Hubungan Karakteristik Petani Terhadap Pendapatan Usahatani Semangka (*Citrullus Vulgaris*) di Desa Sugih Waras Kecamatan Muara Sugihan Kabupaten Banyuasin. *Societa*. 4(1):27-32.

- Purwasi,S., Nurjanah,U., Marlin,M. 2022. Pertumbuhan Dan Hasil Tiga Varietas Tanaman Bawang Merah (*Allium Cepa* L. Var. *Aggregatum*) Akibat Pemberian Pupuk Organik Cair Tusuk Konde (*Wedelia Trilobata* L.). *Jurnal Ilmu Tanaman*. 2(1):13-22.
- Rahayu,I., Iskandar,R., Syaban,R. 2023. Links Between Internal Factors, External Factors, Implementation Of Standard Operational Procedure (SOP) With Shallot Farmers Productivity In Bondowoso. *Jurnal Agrinika: Jurnal Agroteknologi dan Agribisnis*. 7(1): 57-66
- Rahmawati,A., Fariyanti,A. 2018. Analisis Risiko Harga Komoditas Sayuran Unggulan di Indonesia. *Forum Agribisnis*. 8(1): 35-55.
- Ratnawati,A., Suhendi,C., Mulyana. 2021. Statistik Bisnis. CV IRDH. Purwokerto.
- Rhondi,M., Adi,H. 2018. Pengaruh Pola Pemilikan Lahan Terhadap Produksi, Alokasi Tenaga Kerja, dan Efisiensi Usahatani Padi. *AGRARIS : Journal of Agribusiness and Eural Development Research*. 4(2):101-110
- Roessali,W., Mukson,M., Nurfadillah,S., Budiraharjo,K. 2021. Farmer's perceptions on risk and determinants of risk management strategy in integrated cattle and crops farming systems. *Journal of the Indonesian Tropical Animal Agriculture*. 47(2): 146-154.
- Sahara., Herdianti,M., Azijah,Z. 2019. Volatilitas Harga Bawang Merah. *Buletin Ilmiah Litbang Perdagangan*. 13(2):309-336.
- Saidah., Wahyuni,A., Muchtar., Padang, Irwan., Sutardi. 2020. The growth and yield performance of true shallot seed production in Central Sulawesi, Indonesia. *Asian Journal Of Agriculture*. 4(1):18-22.
- Shahabuddin., Anshary,A., Gellang,A. 2012. Tingkat Serangan Dan Jenis Lalat Pengorok Daun Pada Tiga Varietas Lokal Bawang Merah Di Lembah Palu Sulawesi Tengah. *Jurnal H Tropika*. 12(2):153-161.
- Sholeh, M.I., Nurcahyanti, S.D. 2023. Perkembangan Penyakit Moler (*Fusarium Oxysporum* F.Sp *Cepae*) pada Sentra Produksi Bawang Merah di Kabupaten Probolinggo. *Jurnal Berkala Ilmiah Pertanian*. 6(2): 56-62.
- Sudaryono. 2018. Metodologi Penelitian. PT. Raja Grafindo Persada. Depok.
- Sugiyono. 2009. Metodologi Penelitian Kuantitatif, Kualitatif Dan R&D. Penerbit ALFABETA.Bandung.
- Suhandjati,S. 2017. Kepemimpinan Laki-Laki Dalam Keluarga: Implementasinya pada Masyarakat Jawa. *Jurnal THEOLOGIA*. 28(2): 329-350.

- Sujaya, D. H., Hardiyanto, T., and Isyanto, A. 2018. Faktor-faktor yang berpengaruh terhadap produktivitas Usahatani mina padi di Kota Tasikmalaya. *Jurnal Pemikiran Masyarakat Ilmiah Berwawasan Agribisnis*. 4(1): 25–39.
- Suratih, K. 2015. *Ilmu Usahatani*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Surbakti, N., Wibowo, R., Salmiah. 2023. Faktor-Faktor yang Berkaitan dengan Impor dan Ekspor Bawang Merah di Indonesia. *Jurnal Agrikultura*. 34(2): 163-170
- Tanaya., Rosmilawati., Usman, A., Hidayati, A. 2020. Analisis risiko produksi usahatani sayuran di Kabupaten Lombok Utara. *Agrimansion*. 21(2): 69–81
- Wahab, A., Rusydi, B., Nirwana. 2021. Efektivitas Penggunaan Input Dalam Usaha Tani Bawang Merah Di Kecamatan Baraka Kabupaten Enrekang. *Media Ekonomi*. 21(1): 34-42.
- Wati, F., Rasmikayati, E., Saefudin, B. 2020. Analisis Hubungan Karakteristik Anggota Kelompok Tani Dengan Penerapan Teknologi Off Season Pada Kegiatan Usahatani Mangga Di Kecamatan Sedong, Kabupaten Cirebon, Jawa Barat. *Jurnal Ekonomi Pertanian dan Agribisnis*. 4(4): 715-727.
- Yunianto, D., 2021. Analisis Pertumbuhan dan Kepadatan Penduduk Terhadap Pertumbuhan Ekonomi. *Forum Ekonomi*. 23(4): 687-698.
- Zuhriyah, A., Happy, A. 2012. Perilaku Petani Bawang Merah Dalam Mereduksi Risiko Sebagai Upaya Untuk Meningkatkan Produktivitas Usahatani (Studi Kasus Di Kecamatan Batumarmar Kabupaten Pamekasan. *Jurnal Rekayasa*. 5(2): 78-86.